

面積の
はかり方と表し方14

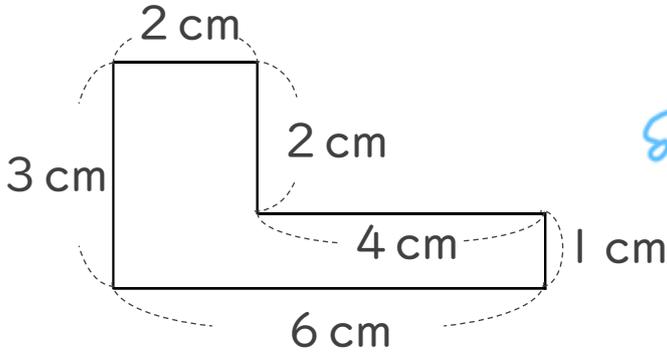
12

◎ 色々な面積の求め方

日にち： 月 日

名まえ _____

1 えんぴつくんは、下の図の面積を、次のように考えて求めました。



正方形と長方形を
たしたよ

① えんぴつくんの考え方を表す式を㉠～㉣の中から選びましょう。

㉠ $2 \times 2 + 1 \times 6$

㉡ $3 \times 2 + 1 \times 4$

㉣ $3 \times 6 - 2 \times 4$

答え： _____

② 面積は何 cm^2 ですか。

式：

答え： _____

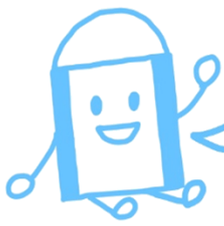
2 たてが1 km、横が5 kmの長方形の土地の面積は何 km^2 ですか
また、それは何haですか。

式：

答え： _____

答え： _____





面積の
はかり方と表し方14

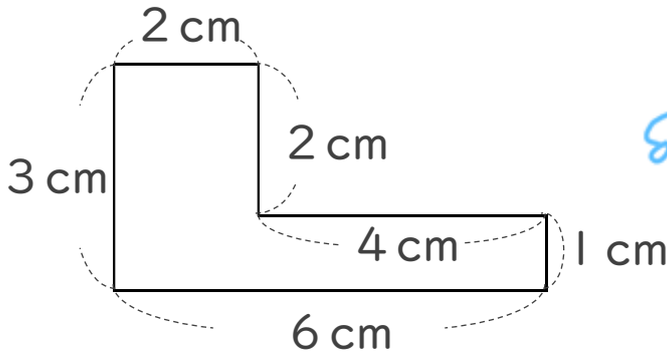
12

◎ 色々な面積の求め方

日にち： 月 日

名まえ

1 えんぴつくんは、下の図の面積を、次のように考えて求めました。



正方形と長方形を
たしたよ

① えんぴつくんの考え方を表す式を㉠～㉣の中から選びましょう。

㉠ $2 \times 2 + 1 \times 6$

㉡ $3 \times 2 + 1 \times 4$

㉣ $3 \times 6 - 2 \times 4$

答え：

㉠

② 面積は何 cm^2 ですか。

$$\begin{aligned} \text{式：} & 2 \times 2 + 1 \times 6 = 4 + 6 \\ & = 10 \end{aligned}$$

答え：

10 cm^2

2 たてが1 km、横が5 kmの長方形の土地の面積は何 km^2 ですか
また、それは何haですか。

$$\text{式：} 1 \times 5 = 5$$

答え：

5 km^2

答え：

500 ha

